

---

**Fra:** KTFKP Klima Rådhuspost

**Sendt:** 1. juli 2026 12:52

**Til:** Luna Nova Solhave (Borgerrepræsentationen)

**Emne:** Svar på spørgsmål stillet af MB Luna Solhave (V) vedrørende bydækkende forsøg med 14. dages tømning af rest-og madaffald i villaer i København den 23. juni 2026, eDoc nr. 2026-0213908

Kære Luna Solhave, MB

På vegne af vicedirektør Karsten Biering Nielsen, Klima og Byudvikling, fremsendes svar på spørgsmål stillet den 23. juni 2026 vedrørende bydækkende forsøg med 14. dages tømning af rest-og madaffald i villaer i København.

Med venlig hilsen

**Lone Toft Jakobsen**

Sekretær

Klima og Byudviklingssekretariatet

---

KØBENHAVNS KOMMUNE

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen

Klima og Byudvikling



## Besvarelse vedrørende bydækkende forsøg med 14. dages tømning af rest-og madaffald i villaer i København

Medlem af Borgerrepræsentationen Luna Solhave (V) har den 23. juni 2026 stillet følgende spørgsmål til Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen.

### Spørgsmål

*Hvad er baggrunden for ændret tømme mønster for bioaffald i Københavns Kommune i sommerperioden?*

*Motivation: Sommervarmen betyder, at madaffaldet kommer til at lugte og dermed skaber gener for borgerne. Det kan derfor undre, at der er besluttet færre tømninger på årets varmeste tid*

### Svar

Forvaltningen har et igangværende bydækkende forsøg med tømning af rest- og madaffald hver 14. dag – også i sommerperioden i villaer i Københavns Kommune. Formålet med forsøget er at undersøge, om en ens tømmefrekvens hele året kan gennemføres uden væsentlige gener for borgerne, samtidig med at der sikres en effektiv og omkostningsbevidst affaldsindsamling. Dette blev besluttet af Teknik- og Miljøudvalget den 27. oktober 2025.

Beslutningen om at gennemføre det bydækkende forsøg bygger på flere erfaringer og datagrundlag bl.a.:

- Københavns Kommune har siden 1. januar 2024 haft 14-dages tømning af rest- og madaffald i villaer i perioden september til maj.
- I sommeren 2025 gennemførte Københavns Kommune i samarbejde med ARC et forsøg på Amager, hvor 5.441 villaboliger fik tømt rest- og madaffald hver 14. dag i perioden juni til august. Forsøget blev evalueret på baggrund af både borgerhenvendelser og ARC's driftsmæssige erfaringer. Forsøget gav anledning til i alt 39 borgerhenvendelser. Af disse vedrørte 16 reelle udfordringer med blandt andet lugtgener og uhygiejniske forhold. Antallet af disse henvendelser lå på samme niveau som tidligere år med ugentlig tømning og kunne derfor ikke direkte kobles til den ændrede tømmefrekvens. ARC

01-07-2026

Sagsnummer i F2  
2026 - 14963

Dokumentnummer i F2  
269934

Sagsnummer i eDoc  
2026-0213908

Klima og Byudvikling  
Njalsgade 13  
2300 København S

EAN-nummer  
5798009809452

oplevede desuden ikke driftsmæssige- eller arbejdsmiljømæssige udfordringer som følge af forsøget.

- Endelig viser erfaringer fra flere af ARC's øvrige ejerkommuner, herunder Frederiksberg, Dragør og Hvidovre, at 14-dages tømning af mad- og restaffald hele året kan fungere i praksis.

Forvaltningen er opmærksom på, at høje temperaturer i sommerperioden kan medføre lugtgener hos nogle borgere. Derfor vil villaejere i forbindelse med det bydækkende forsøg blive informeret om, hvordan gener kan forebygges, fx ved at placere beholderen i skygge og binde knude på affaldsposerne.

Det bydækkende forsøg gennemføres for at skabe et solidt erfaringsgrundlag for en efterfølgende politisk beslutning, om ordningen skal gøres permanent.

Svaret er offentligt tilgængeligt på [Politikerspørgsmål til Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen 2026 | Københavns Kommune](#)

Karsten Biering Nielsen  
Vicedirektør